

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Human CD229/SLAMF3 Protein (LY9-HM32D) KAB-LY9-HM32D

Artikelname	Human CD229/SLAMF3 Protein (LY9-HM32D)
Artikelnummer	KAB-LY9-HM32D
Hersteller Artikelnummer	LY9-HM32D
Alternativnummer	KAB-LY9-HM32D-100UG, KAB-LY9-HM32D-500UG
Hersteller	KactusBio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Recombinant Human CD229/SLAMF3 Protein is expressed from HEK293 with mFc (IgG1) tag at the C-terminus.It contains Lys364-Asp452....
Molekulargewicht	The protein has a predicted MW of 35.56 kDa. Due to glycosylation, the protein migrates to 40-50 kDa based on Bis-Tris PAGE result.
Tag	C-mFc
UniProt	Q9HBG7
Puffer	Supplied as 0.22 µm filtered solution in PBS (pH 7.4).
Expression System	HEK293
Reinheit	> 95% as determined by Bis-Tris PAGE, > 90% as determined by HPLC
Formulierung	Liquid

Sequenz	Lys364-Asp452
Target-Kategorie	CD229/SLAMF3